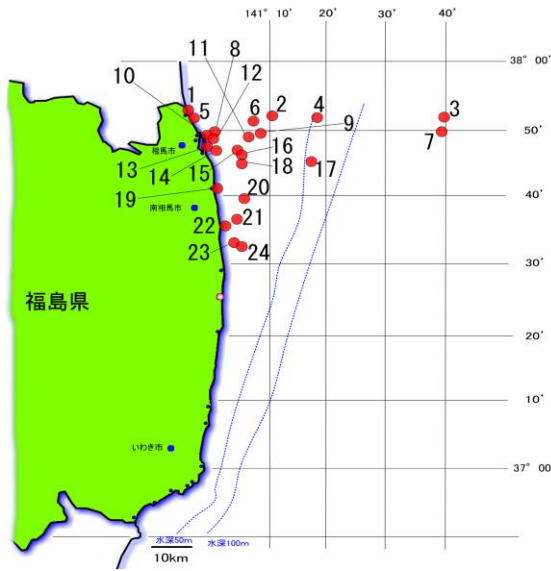


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-077356 クロソイ	9月13日	不検出<	16.9
2	S-077363 トラフグ	9月12日	不検出<	14.5
3	S-077374 シライトマキバイ	9月12日	不検出<	15.7
4	S-077366 マアジ	9月12日	不検出<	14.6
5	S-077372 マダコ	9月12日	不検出<	15.6
6	S-077350 シラス	9月12日	不検出<	16.3
7	S-077354 アオメエソ(メカリ)	9月12日	不検出<	15.6
	S-077368 マガレイ	9月12日	不検出<	15.4
	S-077370 ヤナギムシガレイ	9月12日	不検出<	18.0
	S-077371 ケガニ	9月12日	不検出<	14.2
	S-077373 ヤナギダコ	9月12日	不検出<	12.8
8	S-077357 クロソイ	9月13日	不検出<	16.0
	S-077358 クロソイ	9月13日	不検出<	12.0
9	S-077359 クロソイ	9月15日	不検出<	17.4
10	S-077364 ニベ	9月12日	不検出<	15.3



No	魚種名	月日	濃度	DL*
11	S-077355 クロソイ	9月10日	不検出<	15.0
12	S-077367 マアナゴ	9月14日	不検出<	15.8
13	S-077362 スズキ	9月14日	不検出<	15.5
14	S-077365 ヒラメ	9月12日	不検出<	13.5
	S-077369 マダイ	9月12日	不検出<	18.5
15	S-077353 シラス	9月12日	不検出<	16.6
16	S-077352 シラス	9月12日	不検出<	17.2
17	S-077361 シロメバル	9月12日	不検出<	16.3
18	S-077351 シラス	9月12日	不検出<	14.4
19	S-077375 ホッキガイ	9月14日	不検出<	12.3
20	S-077349 シラス	9月12日	不検出<	16.5
21	S-077348 シラス	9月12日	不検出<	15.9
22	S-077360 クロソイ	9月15日	不検出<	16.4
23	S-077347 シラス	9月12日	不検出<	17.7
24	S-077346 シラス	9月12日	不検出<	14.9

**モニタリング採取位置と結果**  
 令和 3年 9月22日公表  
 ( 9月10日～ 9月15日採取 30検体 )

\* 日付は検体の採取月日  
 \* 数値は放射性セシウム134、放射性セシウム137の合計  
 単位：ベクレル/kg

\* 基準値 放射性セシウムの合計：100ベクレル/kg  
 \* DL=検出限界値